

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Thalidomide-NH-CH₂-COOH, CAS [[927670-97-1]] MCE-HY-131717

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Thalidomide-NH-CH ₂ -COOH, CAS [[927670-97-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-131717 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-131717 |
| Alternativnummer | MCE-HY-131717-250MG,MCE-HY-131717-500MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Thalidomide-NH-CH ₂ -COOH is the Thalidomide-based cereblon ligand used in the recruitment of CRBN protein. Thalidomide-NH-CH ₂ -COOH can be connected to the ligand for protein by a linker to form PROTACs, such as THAL-SNS-032 (HY-123937)[1].... |
| Molekulargewicht | 331.28 |
| Reinheit | 98.20 |
| CAS Nummer | [927670-97-1] |
| Formel | C ₁₅ H ₁₃ N ₃ O ₆ |
| Target-Kategorie | Apoptosis,Autophagy,E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |